Subject : Economics Class: XI (Regular)
Annual (Theory) Session : 2022-23

Time: 3 hours Max marks: 80

Model Question Paper

Section - A

Statistics for Economics

1	एकवचन के रुप निम्नलिखि	त में से कौन सी सांख्यिकी नहीं है ।	1x8=8
	(a) ऑकडों का संकलन	(b) ऑकडों का प्रस्तुतीकरण	
	` '	(d) व्यवस्थित रुप से संग्रहित संख्यात्मक आंकडे	
		which of the following is not a statistics	
		data (b) Presentation of data	
		of data (d)Systematically collected numerical data	
2	आंकडे जो मूल स्त्रोत से पह	इली बार संग्रहित किए जाते हैं। कहलाते हैं।	
	(a) प्राथमिक आंकडे	(b) द्वितीयक आंकडे	
	© आंतरिक आंकडे	(d) प्रकाशित आंकडे	
	The data which a	re collected for the first time from the orginal source are	called
		(b) Secondary data	
	© Internal data	(d)Published data	
3	वर्ग 15 - 20 का मध्य बिन	न्दू होगा -	
	Mid point of class	s 15-20 will be (Choose the correct alternative)	
	(a) 17	(b) 17.5	
	© 18	d) 18.5	
4.	9,13,14,16,18 का		
	Mean of 9,13,14		
	(a) 14	(b) 14.5	
	© 13	(d) 13.55	
		पूर्वक पढिए और निम्नलिखित में से सही विकल्प का चयन कीजिए ।	
		प में प्रदर्शित नहीं किया जा सकता है ।	
	कथन 2 माध्य चरम मूल्य से	प्रभावित होती है ।	
	a) दोनों कथन सत्य हैं।		
,	b) दोनों कथन असत्य हैं।		
,	C) कथन 1 सत्य है और व		
	d) कथन 1 असत्य है और		
		g statement carefully and choose the correct alternative	
		n cannot be represented graphically.	
		n is affected by extreme value.	
	(a) Both Statemer		
	(b) Both statemen		
	-	s true and statement 2 is false.	
	(a) Statement 1 is	s false and statement 2 is true.	

6 निम्नलिखित में से सही विकल्प का चुनाव करें।

Find the correct option from the following.

- (a) Mode = 3median- 2 mean
- (b) Mode = 2median-3mean
- © Median = 3mode- 2mode
- (d) Mean = 3median- 2 mode

7 सही मिलान चुनें

(a)अर्ध अंतर चतुर्थक विस्तार Σfx/n

(b)विस्तार का गुणांक Highest value – Lowest value

(c) समांतर माध्य N+1/2 th item (d) माध्य विचलन $\Sigma f|Dm|/\Sigma f$

Choose the correct match

(a) Semi inter quartile range = $\Sigma fx/n$

(b) Coefficient of range = Highest value – Lowest value

(c) Arithmetic mean = N+1/2 th item (d) Mean deviation = $\Sigma f |Dm|/\Sigma f$

- 8 निम्निलिखित कथन को पढें अभिकथन (A) और कारण (R)। नीचे दिए गए विकल्पों में से एक सही विकल्प चुनें अभिकथन (A) चार मदों का समांतर माध्य 40 है। यदि प्रत्येक मद में से 5 घटा दिया जाता है तब नया समांतर माध्य 45 होगा। कारण (R) किसी श्रेणी के प्रत्येक मद में से एक निश्चित संख्या वढाने पर समांतर माध्य भी उसी संख्या के बराबर बढ जाएगा।
 - (a) अभिकथन (A) और कारण (R) दोनों सत्य हैं और कारण (R) अभिकथन (A) की सही व्याख्या है ।
 - (b) अभिकथन (A) और कारण (R) दोनों सत्य हैं और कारण (R) अभिकथन (A) की सही व्याख्या नहीं है ।
 - (C) अभिकथन (A) सही है लेकिन कारण (R) गलत है ।
 - (d) अभिकथन (A) गलत है लेकिन कारण (R) सही है ।

Assertion(A): The arithmetic mean of four items is 40. if five is subtracted from each item. Then the new arithmetic mean will be 45

Reason (R) if each item of series is increased by certain number, then mean will also increase by same number

- (a) Both assertion (A) and reason (R) are true and reason (R) is correct explanation of Assertion (A)
- (b) Both assertion (A) and reason (R) are true and reason (R) is not correct explanation of Assertion (A)

2

2

2

- (c) Assertion (A) is true but the Reason (R) is false.
- (d) Assertion (A) is false but the Reason (R) is true.

9 सांख्यिकी की कोई दो सीमाएँ लिखिए । Explain two limitations of statistics.

. 10 एक अच्छे वर्गीकरण के उदेश्यों का वर्णन कीजिए ।

Describe the objectives of a good classification

11 निम्न आंकडों को वृत चित्र द्वारा प्रस्तुत कीजिए ।

Present the following data through pie diagram.

मदें (Items)	भोजन(Food)	कपडा(Cloth)	किराया(Rent)	शिक्षा(Education)	अन्य (Other)
प्रतिशत व्यय	30	17	15	13	25

12 समांतर माध्य की गणना कीजिए

Find out the arithmetic mean from the following data

			9		
मजदूरी(wages)	10	20	30	40	50
मजदूरों की संख्या (No. of workers)	4	5	3	2	5

Downloaded from cclchapter.com

13 जनगणना विधि के तीन प्रमुख गुण कौन से हैं

What are the three main merits of census method?

14 निम्न ऑकडो से आवृति बहुभुज बनाइए ।

Construct a frequency polygon from the following data

अंक (Marks)	0-10	10-20	20-30	30-40	40-50
विद्यार्थियों की संख्या (No. of students)	8	18	35	25	14

15 निम्न ऑकडो के आधार पर बहुलक की गणना कीजिए ।

Calculate mode from the following data.

अंक	विद्यार्थियों की संख्या
(Marks)	(No. of students)
0-20	21
20-40	25
40-60	30
60-80	24
80-100	14

16 निम्न ऑकडो से प्रमाप विचलन ज्ञात कीजिए ।

Calculate standard deviation of the following data.

अंक (Marks)	10-20	20-30	30-50	50-70	70-80
आवृति	5	8	16	8	3
Frequency					

17 निम्न ऑकडो से स्पीयरमैन के श्रे<mark>णी अंतर सह संबंध की</mark> गणना कीजिए ।

Calculate spearman's rank of correlation from the following data

a sind arising a production of the contract of					
Х	80	60	55	6 <mark>5</mark>	75
У	60	48	49	50	55

18 सूचकांको के निर्माण में आने वाली कठिनाइयों का वर्णन कीजिए।

Explain the difficulties that arise in the construction of index numbers.

फिशर विधि द्वारा सूचकांक ज्ञात कीजिए ।

Find the index numbers by using Fisher's method

मदें	आधार बर्ष में कीमत	आधार बर्ष में मात्रा	चालू बर्ष में कीमत	चालू बर्ष में मान्ना
(items)	P(Price in Base year)	(Quantity in Base year)	(Price in current year)	(Quantity in current year)
Α	10	10	24	25
В	35	3	40	10
С	30	5	20	15
D	10	20	8	20
E	40	2	40	5

Downloaded from cclchapter.com

3

3

5

5

Section- B Indian Economic Development

19 भारत म याजना आयाग का	स्थापना कब हुइ	1x8=8
	ommission established in india.?	
(a) 1945 (b) 1947		
20 नई आर्थिक नीति के आधार	5,	
` '	करण (C) वैश्वीकरण (d) सभी	
	sic pillars of New economic policy?	
• •	o) Privatisation (c) Globalisation (d)	All
21 पर्यावरण क्षरण का	कारण नहीं है	
(a) अपशिष्ट प्रबंधन		
(b) वनों की कटाई		
(C) ग्लाबल वार्मिंग		
(d) हरित आवरण की रक्षा व	_{हरना}	
is not a ca	ause of environmental degradation	
(a) Waste manage	ement	
(b) Deforestation		
(c) Global warmin	g	
(d) Guarding gree	n cover	
22 निम्नलिखित कथन को पढें	अभिकथन (A) और कारण (R)। नीचे दिए गए विव	_{क्ल्पों} <mark>में से एक</mark> सही विकल्प चुनें
अभिकथन (A) बेरोजगारी और	गरीबी अविभाज्य जुडवां है	
कारण (R) बेरोजगारी सभी न	स <mark>ामाजिक आर्थिक बुराइयों</mark> का मूल कारण है	
विकल्प		
(a) अभिकथन (A) और कार	<mark>एप (R) दोनों सत्य हैं औ</mark> र कारण (R) अभिकथन (<i>F</i>	🗛) की सही व्याख्या है ।
` , ` , ,	<mark>एप (R) दोनों सत्य हैं औ</mark> र कारण (R) अभिकथन (<i>F</i>	A) की सही व्याख्या नहीं है ।
(C) अभिकथन (A) सही है ले	किन कारण (R) गलत है ।	
(d) अभिकथन (A) गलत है	लेकिन कारण (R) सही है ।	
Read the following	g statement -Assertion(A) and reas	son (R) Choose one of correct
alternatives given be	Now.	
	ployment and poverty are insepara	
` ,	ployment is the root cause of all so	
• •	(A) and reason (R) are true and rea	ason (R) is correct explanation of
Assertion (A)		
• •	A) and reason (R) are true and rea	son (R) is not correct explanation
of Assertion (A)		
	rue but the Reason (R) is false.	
. ,	false but the Reason (R) is true.	
23 ग्रामीण बेरोजगारी मुख्यत कि		
` '	जगारी (C) दोनों (d) कोई नहीं	
	are rural unemployment?	and the Bod AN North Color
	nployment (b)Disguised Unemploy	ment (c) Both (d) None of these
	नाथ सुमेलित करें । और सही विकल्प का चुनाव करें।	
कॉलम −i	कॉलम-ii	4075
(a)नेफेड	(I) 2 अक्तृ	बर,1975

(b)नाबार्ड की स्थापना (c) क्षेत्रीय ग्रामीण बैंकों की स्थापना (d) स्वर्ण क्रान्ति Match the column-I with column –II with res	(ii) 1958 (iii) 1991-2003 (iv) 12 जुलाई,1982 spective
Column-I (a)NAFED (b) Establishment of Nabard (c) Establishment of Regional Rural Banks (d) Golden revolution Choose the correct alternative (a) A-(i),B-(iii), C-(ii), D-(iv) (b) A-(iii),B-(ii), C-(i), D-(iv) (c) A-(ii),B-(iv), C-(i), D-(iii) (d) A-(iv),B-(i), C-(iii), D-(ii) 25 निम्नलिखित कथनों को ध्यानपूर्वक पढिए और निम्नलिखित में से सही कथन 1 मानवीय पूंजी निर्माण देश के प्राकृतिक संसाधनों का अविष्कार क	
कथन 2 यह आर्थिक विकास की उच्च दर की ओर जाता है । (a) दोनों कथन सत्य हैं । (b) दोनों कथन असत्य हैं । (c) कथन 1 सत्य है और कथन 2 असत्य है। (d) कथन 2 सत्य है और कथन 1 असत्य है। Read the following statement carefully and of Statement 1 Human capital formation does the country Statement 2 It leads to higher rate of econo (a) Both Statements are true.	not help to invent natural resources of
 (b) Both statements are false. © Statement 1 is true but statement 2 is fal (d) Statement 2 is true and statement 1 is fa 	
26 2011 की जनगणना के अनुसार भारत की जनसंख्या कितनी थी (a) 135 करोड(b) 165 करोड (c) 121 करोड (d) 137 व What was the population of india according	to census 2011?
(a) 135 crore(b) 165 crore (c) 121 crore (d) 27 स्वतंत्रता के समय भारतीय अर्थव्यवस्था के पिछडेपन के किन्हीं दो कार Explain two causes of the backwardness of at the time of independence.	णों का वर्णन कीजिए। 2
28 उदारीकरण व वैश्वीकरण में अन्तर स्पष्ट करें ।	2 chalication
Differentiate between Liberalisation and GI 29 आधारिक संरचना का क्या अर्थ है इसके प्रकारों का वर्णन करें।	2
What does infrastructure mean? Explain its 30 चीन की कमजोरियाँ क्या हैं ?	s types.
What are the weaknesses of china? 31 नई आर्थिक नीति के पक्ष में तीन तर्क दो ।	3
Give three arguments in favour of New ecor 32 जैविक खेती के क्या लाभ हैं?	nomic policy.

Downloaded from cclchapter.com

What are the advantages of organic farming?	
33 भारत और पाकिस्तान की एक समान विफलताएँ क्या हैं ?	3
What are the common failures of India and Pakistan. ?	
34 भारतीय अर्थव्यस्था में कृषि के महत्व की व्याख्या करें ।	5
Explain the importance of agriculture in Indian Economy.	
35 निर्धनता से क्या अभिप्राय है भारत में नर्धनता के कारणों का वर्णन कीजिए।	5
what is meant by poverty Mention the causes of Poverty in india.	
36 भारत में बेरोजगारी के सामाजिक तथा आर्थिक परिणामों का वर्णन कीजिए।	5
Explain the social and economic consequences of unemployment in india	
Or	
भारत के मुख्य आयातों का वर्णन कीजिए।	
Describe the main imports of india.	



Downloaded from cclchapter.com